



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

469

Auto
sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 65265716

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		07/11/2025	25058008	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 3.5.1.a.2. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Lave-glace inopérant 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact AR		
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		06/01/2026		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Contre-visite		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE				
N° D'AGRÉMENT : S033C324				
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD				
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262				
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR				
N° D'AGRÉMENT : 033F1011				
SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays		Date de 1ère mise en circulation		
BJ-236-WN (F)	04/07/2011	04/03/2011		
Marque		Désignation commerciale		
RENAULT	ESPACE			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre
VF1JK1JCC44848686	M1	VP		
Type / CNIT		Energie		
M10RENVP003K808		GO		
Document(s) présenté(s)				
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
141295		AVANT G D G D		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :		
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :				
BJ-236-WN		Ripage (-8 à +8 m/km) : -0.5 m/km		
CT:06/01/2026		Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 2 % 0 %		
		Forces verticales : 1219 daN 814 daN		
		Frein de service Forces de freinage : 496 daN 447 daN 302 daN 287 daN Déséquilibre (<20%) : 10 % 5 % Forces de freinage (efficacité) : 496 daN 447 daN 302 daN 287 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 75 %		
		Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %		
		Émissions à l'échappement Opacité des fumées(0.51 m-1) C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-1		
		Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -3.5 % -1.7 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -3.9 %		
N° D'AGRÉMENT : S033C324 N° SÉRIE : VF1JK1JCC44848686 N° D'IMPRIMÉ : C65265716		S033C324 25058008 XXXXXXXXXX		

